

## **Artikel Nr. 410 - Thermo-Schutz**

### **Allgemeines:**

Biologisch abbaubares Kombiprodukt zur tatsächlichen Veredelung des Kühlwassers, aufgebaut auf synthetischen Komponenten in konzentrierter Form.

### **Einsatz:**

- Funktionssicherung des Kühlsystems
- Reinigt während der Fahrt
- Schützt das System vor korrosiven Ablagerungen
- Neutralisiert saures Kühlwasser
- Stoppt kühlmindernde Schaumbildung
- Steigert die Frostsicherheit, dispergiert Schlamm- und Kalkpartikel

### **Produktbasis:**

Stabile, wäßrige Emulsion mit Komplexbildnern und Additiven gegen PH-Wert Erhöhung, Schaumbildung sowie Rost- und Schlammbildung.

### **Vorteile:**

- Erhöht die Betriebssicherheit
- Vermeidet Überhitzungsschäden im Motor, sichert und erhält die vorgegebene Kühlwirkung des Systems
- Verhindert Kalkablagerungen und Korrosionsschäden
- Biologisch abbaubar

### **Kenndaten:**

- Farbe: hell
- Dichte, 20 °C: 1,041 g/ml

### **Anwendung:**

Zum Erneuern und Ergänzen von Kühlflüssigkeit.

Nach dem Erneuern von Kühler, Thermostat, Wasserpumpe, usw.

Ab 10.000 km bzw. alle 20.000 km, jedoch nicht öfter als einmal im Jahr.

Zugabe zum Kühlsystem 3-4 %.

300 ml ausreichend für einen PKW-Kühler.

Verträgt sich mit allen Frostschutzmitteln und Kühlflüssigkeiten.

---